

Erledigt

## FlatMac @El Capitan

Beitrag von „grt“ vom 25. November 2016, 11:54

moin!

wenn ich richtig verstehe: 2 hdd's -> win und osx. clover residiert auf der mäs-hdd. und die winhdd bootet auch von alleine nicht mehr?

dann würde ich

1. die winplatte allein reparieren (osx-hdd abstöpseln!): mit dem installationsmedium den bootloader wiederherstellen - ging recht einfach bei meinen win7-systemen, tante google hat mir da immer geholfen (ist zu lang her, details weiss ich nicht mehr 😞).

so hat du immer die möglichkeit mit F12 (oder wie auch immer der bootmanager angewählt werden muss) das win von seiner eigenen platte zu starten.

2. clover kriegste weg, in dem du ganz banal die EFI formatierst, bzw. den EFI-ordner (bei mbr) löschst (winplatte abstöpseln!). manchmal verewigt sich clover noch an anderer stelle in den systemordnern, ich schau mal, ob ich das wiederfinde - hatte ich aber in der ganzen karriere nur einmal mit zu tun, scheint nicht so wirklich relevant gewesen zu sein.

die config.plist aber bitte einparken.... 😊

so und dann wird clover neuinstalliert -> .pkg anklicken, ziel wählen, richtige haken setzen, ggf dsdt/ssdt/config.plist und kexte in die entsprechenden ordner verfrachten ..

evtl. probierst du vorher mal mit einem stick, welche cloverversionen vom flatmac akzeptiert werden.

der terminalbefehl fürs efi-formatieren steht übrigens bei der clover-installation unten im infofenster, wenn man den punkt "in der ESP installieren" anklickt - copy/paste, sudo voranstellen, pfad anpassen, fertig